

# КАФ® спрей

препарат для заживления инфицированных ран

## 1. Общие сведения

**1.1. Наименование:** Каф® спрей (Kaf® spray).

**1.2. Химический состав:** В баллончике 200 мл содержится:

окситетрациклин гидрохлорид - 5г, (эквивалентно 4,63 г окситетрациклина).

Соединение "Blue Patent V" (E131) 0,25 г

Полисорбат 80 0,25 г

Изопропиловый спирт 43 г

Смесь углеводов на основе бутана, до общего объема 200 мл.

**1.3. Физические свойства:** Суспензия

**1.4. Форма выпуска:** Аэрозоль 200 мл

**1.5. Условия и срок хранения:** Хранить избегая попадания прямого солнечного света и вдали от источников тепла при температуре не выше 25°C.

Срок хранения 2 года со дня изготовления.

## 2. Фармакологические и биологические свойства:

### 2.1. Механизм действия:

Применение Каф® спрея позволяет достичь высокой концентрации действующих веществ в месте действия, которая быстро превышает минимальную концентрацию ингибирования. Окситетрациклин обладает широким спектром противомикробной активности, включая несколько аэробных и анаэробных грамположительных и грамотрицательных бактерий, а также рикетсий, микоплазм, хламидий и спирохет.

## 3. Порядок применения препарата:

### 3.1. Показания к применению:

Каф® спрей предназначен для лечения инфицированных ран, в том числе копыт у КРС, овец и свиней, вызванных микроорганизмами, которые являются чувствительными к окситетрациклину. Такие патологические состояния, как хроническое изъязвление подошвы копыта и межпальцевой дерматит у КРС, копытная гниль у овец и свиней могут создавать серьезные проблемы с состоянием здоровья животных и их продуктивности. Такого рода заболевания являются многофакторными, и причинами, способствующими их проявлению, могут быть наследственные факторы, недостаточное питание или потребление токсических веществ, неблагоприятные условия на ферме, а также смешанная бактериальная микрофлора.

### 3.2. Порядок применения:

Перед применением баллончик необходимо встряхнуть.

При применении Каф® спрея рекомендуется аккуратно очистить пораженное место. Каф® спрей можно применять в период беременности и лактации.

**3.3. Дозировка:** В течение 1-2 сек распылять на поврежденный участок с расстояния 15-20 см до получения равномерного окрашенного слоя. Повторять обработку каждые 12 часов до полного выздоровления. После окончания лечения в течение суток животных следует держать на сухой поверхности.

### 3.4. Противопоказания для применения:

Не применять у животных, имеющих аллергические реакции на тетрациклины.

**3.5. Побочные действия:** Отсутствуют.

**3.6. Взаимодействия с другими препаратами:** Не известны.

**3.8. Сроки ожидания:** Период выведения отсутствует

**4. Меры личной профилактики и безопасности:** Баллончик необходимо держать вдали от открытого пламени. При распылении не переворачивать вверх-вниз. Препарат не вдыхать. Избегать попадания в глаза и на слизистые оболочки. Аэрозоль находится под давлением не разрешается делать отверстий и не сжигать даже после полного использования. Применять только для ветеринарных целей.